

2016-2022年中国氯化法钛白粉行业产销调研及十三五投资价值评估报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国氯化法钛白粉行业产销调研及十三五投资价值评估报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/242524242524.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国氯化法钛白粉行业产销调研及十三五投资价值评估报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章：氯化法钛白粉原料市场分析

1.1 钛铁矿资源储量分析

1.1.1 全球钛资源储量分布

- (1) 全球钛铁矿储量
- (2) 全球金红石储量

1.1.2 中国钛资源储量分布情况

- (1) 资源概况
- (2) 地区分布及矿床分布
- (3) 钛铁矿岩矿分布
- (4) 钛铁矿砂矿分布
- (5) 原生金红石矿分布
- (6) 金红石砂矿分布

1.2 钛铁矿产量情况分析

1.2.1 全球钛矿产量

- (1) 钛铁矿产量
- (2) 金红石产量

1.2.2 全球钛产品产量

- (1) 海绵钛
- (2) 钛白粉

1.2.3 中国钛产品产量

1.3 人造金红石发展分析

1.3.1 人造金红石产量分析

1.3.2 人造金红石生产厂家

1.3.3 人造金红石市场需求

1.3.4 人造金红石技术现状

1.4 高钛渣发展分析

1.4.1 高钛渣制造和利用技术

1.4.2 高钛渣价格走势分析

1.4.3 高钛渣生产重点企业

1.4.4 高钛渣生产及产量分析

1.4.5 高钛渣未来发展趋势

第二章：氯化法钛白粉工艺及技术分析

2.1 氯化法钛白粉生产工艺分析

2.1.1 氯化法钛白生产工艺种类

(1) 杜邦公司沸腾氯化法

(2) 锦州钛业熔盐氯化法

2.1.2 氯化法钛白工艺流程流程

(1) 氯化工段

(2) 精制工段

(3) 氧化工段

(4) 后处理工段

2.1.3 氯化法钛白粉工艺的三废处理

(1) 废水处理

(2) 氯化尾气处理

(3) 氯化废渣处理

2.2 氯化法钛白粉的应用效果分析

2.2.1 在涂料产品中的应用效果

2.2.2 在塑料产品中的应用效果

2.2.3 在造纸产品中的应用效果

2.2.4 在其它产品中的应用效果

(1) 油墨

(2) 橡胶

(3) 化妆品

(4) 纺织化纤

(5) 陶瓷、搪瓷

(6) 食品和医药

(7) 电子工业

2.3 国产氯化法钛白粉装置与国外的差距

2.3.1 产品质量

2.3.2 关键设备的制造

2.3.3 单体设备产能上

2.3.4 氧化反应器运行周期

2.4 氯化法钛白粉技术引进与合作分析

2.4.1 锦州钛业钛白粉技术引进与改造

2.4.2 佰利联引进德国钛康钛白粉技术

2.4.3 云南新立氯化法钛白粉生产线项目

2.4.4 河南万基控股集团氯化法钛白粉项目

第三章：氯化法钛白粉市场发展分析

3.1 氯化法钛白粉的生产成本分析

3.1.1 原料辅料成本

3.1.2 公用工程消耗

3.1.3 人工成本

3.1.4 投资折旧

3.1.5 废物费用

3.2 氯化法钛白粉市场供求分析

3.2.1 氯化法钛白粉产量分析

(1) 全球氯化法钛白粉生产情况

(2) 国际主要厂商氯化法钛白产能

(3) 全国氯化法钛白粉总产量分析

(4) 重点企业氯化法钛白粉产量分析

(5) 国内氯化法钛白粉新增产能计划

3.2.2 氯化法钛白粉市场需求分析

(1) 涂料行业对氯化法钛白粉的需求分析

(2) 油墨行业对氯化法钛白粉的需求分析

(3) 塑料行业对氯化法钛白粉的需求分析

(4) 造纸行业对氯化法钛白粉的需求分析

(5) 橡胶行业对氯化法钛白粉的需求分析

(6) 其它行业对氯化法钛白粉的需求分析

3.3 氯化法钛白粉产品进出口分析

3.3.1 氯化法钛白粉进口数量及金额分析

3.3.2 氯化法钛白粉出口数量及金额分析

3.3.3 重点企业氯化法钛白粉进出口分析

3.3.4 中国氯化法钛白粉进口前景展望

3.4 氯化法钛白粉行业竞争情况分析

3.4.1 国际氯化法钛白粉市场竞争状况分析

(1) 国际钛白粉市场竞争状况分析

(2) 跨国公司在华市场的投资布局

3.4.2 氯化法钛白粉市场竞争强度分析

(1) 钛白粉行业现有企业的竞争

(2) 钛白粉行业潜在进入者威胁

(3) 钛白粉行业供应商议价能力

(4) 钛白粉行业购买者议价能力

(5) 钛白粉行业替代品威胁分析

3.4.3 氯化法钛白粉市场竞争格局分析

(1) 区域分布情况

(2) 企业规模情况

(3) 企业性质情况

3.4.4 氯化法钛白粉行业并购重组分析

(1) 氯化法钛白粉企业并购重组现状

(2) 氯化法钛白粉企业并购重组趋势

第四章：中国氯化法钛白粉行业重点企业经营分析

4.1 美国杜邦公司

4.1.1 企业基本情况

4.1.2 企业产品结构

4.1.3 科研技术水平

4.1.4 销售营销网络

4.1.5 企业经营状况分析

4.2 沙特科斯特公司

4.2.1 企业基本情况

4.2.2 企业产品结构

4.2.3 科研技术水平

4.2.4 销售营销网络

4.2.5 企业经营状况分析

4.3 美国亨兹曼公司

4.3.1 企业基本情况

4.3.2 企业产品结构

4.3.3 科研技术水平

4.3.4 销售营销网络

4.3.5 企业经营状况分析

4.4 特诺钛白粉公司

4.4.1 企业基本情况

4.4.2 企业产品结构

4.4.3 科研技术水平

4.4.4 销售营销网络

4.4.5 企业经营状况分析

4.5 河南佰利联化学股份有限公司

4.5.1 企业基本情况

4.5.2 企业产品结构

4.5.3 科研技术水平

4.5.4 销售营销网络

4.5.5 企业经营状况分析

(1) 主要经济指标

(2) 发展能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 运营能力分析

(5) 偿债能力分析

4.6 山东东佳集团股份有限公司

4.6.1 企业基本情况

4.6.2 企业产品结构

4.6.3 科研技术水平

4.6.4 销售营销网络

4.6.5 企业经营状况分析

4.7 攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司

4.7.1 企业基本情况

4.7.2 企业产品结构

4.7.3 科研技术水平

4.7.4 销售营销网络

4.7.5 企业经营状况分析

(1) 主要经济指标

(2) 发展能力分析

(3) 盈利能力分析

(4) 运营能力分析

(5) 偿债能力分析

4.8 万基控股集团有限公司

4.8.1 企业基本情况

4.8.2 企业产品结构

4.8.3 科研技术水平

4.8.4 销售营销网络

4.8.5 企业经营状况分析

4.9 云南新立有色金属有限公司

4.9.1 企业基本情况

4.9.2 企业产品结构

4.9.3 科研技术水平

4.9.4 销售营销网络

4.9.5 企业经营状况分析

4.10 锦州钛业有限公司

4.10.1 企业基本情况

4.10.2 企业产品结构

4.10.3 科研技术水平

4.10.4 销售营销网络

4.10.5 企业经营状况分析

4.11 漯河兴茂钛业股份有限公司

4.11.1 企业基本情况

4.11.2 企业产品结构

4.11.3 科研技术水平

4.11.4 销售营销网络

4.11.5 企业经营状况分析

图表目录

图表1：钛原料市场对钛白粉行业的影响分析

图表2：我国钛白粉实际产量及同比增速（单位：万吨，%）

图表3：我国金红石型钛白粉产量及同比增速（单位：万吨，%）

图表4：我国金红石型钛白粉产量所占比例走势（单位：%）

图表5：我国钛白粉产量结构（单位：万吨，%）

图表6：我国钛白粉行业开工率走势（单位：%）

图表7：我国钛白粉表观需求量及增长率（单位：万吨，%）

图表8：我国钛白粉人均消费（单位：千克）

- 图表9：全球主要地区钛白粉人均消费（单位：千克）
- 图表10：国内钛白粉价格走势（单位：元/吨）
- 图表11：2013-2015年全球海绵钛产量情况
- 图表12：2013-2015年全球海绵钛产能情况
- 图表13：2013-2015年全球钛产品产量情况
- 图表14：2013-2015年中国钛锭的产能情况
- 图表15：2013-2015年中国钛粉的产量情况
- 图表16：2013-2015年中国钛材年产量情况
- 图表17：人造金红石产量分析
- 图表18：人造金红石生产厂家
- 图表19：人造金红石市场需求
- 图表20：人造金红石技术现状
- 图表21：高钛渣制造和利用技术
- 图表22：高钛渣价格走势分析
- 图表23：高钛渣生产重点企业
- 图表24：高钛渣生产及产量分析
- 图表25：高钛渣未来发展趋势
- 图表26：我国钛白粉行业相关法规政策
- 图表27：2010-2015年我国钛白粉行业技术专利申请数量（单位：项）
- 图表28：截至2015年我国钛白粉行业技术专利申请人构成分析（单位：项）
- 图表29：截至2015年中国钛白粉行业技术相关专利分布领域（前十位）（单位：项）
- 图表30：1991-2014年全球钛白粉行业供需变化及预测（单位：千吨，%）
- 图表31：2009年以来全球钛白粉产能及同比增速（单位：万吨，%）
- 图表32：2016-2022年全球钛白粉需求量及预测（单位：千吨）
- 图表33：钛白粉主要应用领域分布图（单位：%）
- 图表34：世界钛白粉产业供给格局（单位：%）
- 图表35：涂料行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表36：油墨行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表37：塑料行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表38：造纸行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表39：橡胶行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表40：其它行业对氯化法钛白粉的需求分析
- 图表41：2011-2015年中国钛白粉行业进出口状况表（单位：万美元，%）
- 图表42：2011-2015年我国钛白粉出口金额及同比增速（单位：亿美元，%）
- 图表43：2011-2015年我国钛白粉出口量及同比增速（单位：万吨，%）

图表44：2011-2015年我国钛白粉进口金额及同比增速（单位：亿美元，%）

图表45：2011-2015年我国钛白粉进口量及同比增速（单位：万吨，%）

图表46：中国钛白粉行业出口主要影响因素分析

图表47：2011-2015年中国钛白粉出口价格走势（单位：美元/千克）

图表48：中国钛白粉行业进口主要影响因素分析

图表49：2011-2015年中国钛白粉进口价格走势（单位：美元/千克）

图表50：2011-2015年中国钛白粉进出口差价走势（单位：美元/千克）

图表51：2011-2015年钛白粉行业经营效益分析（单位：家，人，万元）

图表52：2011-2015年我国钛矿进口走势（单位：万吨）

图表53：2011-2015年我国钛矿进口各主要来源国对比（单位：万吨）

图表54：2011-2015年我国钛精矿和钛渣价格走势（单位：元/吨）

图表55：钛白粉行业现有企业的竞争分析

图表56：钛白粉行业潜在进入者威胁分析

图表57：我国钛白粉行业毛利率及销售利润率变化情况（单位：%）

图表58：供应商对钛白粉行业的议价能力分析

图表59：我国钛白粉行业对下游行业的议价能力分析

图表60：我国钛白粉行业五力模型分析结论

图表61：中国钛白粉行业不同规模企业竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表62：中国钛白粉行业不同性质企业竞争格局（按销售收入）（单位：%）

图表63：我国钛白粉行业投资兼并重组案例

图表64：氯化法钛白粉企业并购重组趋势

图表65：美国杜邦公司基本情况

图表66：美国杜邦公司经营状况分析

图表67：美国亨兹曼公司基本情况

图表68：美国亨兹曼公司经营状况分析

图表69：沙特科斯特公司基本情况

图表70：沙特科斯特公司经营状况分析

图表71：特诺钛白粉公司基本情况

图表72：特诺钛白粉公司经营状况分析

图表73：河南佰利联化学股份有限公司基本情况介绍

图表74：河南佰利联化学股份有限公司主要经济指标

图表75：河南佰利联化学股份有限公司发展能力分析

图表76：河南佰利联化学股份有限公司盈利能力分析

图表77：河南佰利联化学股份有限公司运营能力分析

图表78：河南佰利联化学股份有限公司偿债能力分析

图表79：山东东佳集团股份有限公司基本情况

图表80：山东东佳集团股份有限公司产品结构

图表81：山东东佳集团股份有限公司科研技术水平

图表82：山东东佳集团股份有限公司销售营销网络

图表83：山东东佳集团股份有限公司经营状况分析

图表84：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司基本情况介绍

图表85：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司主要经济指标

图表86：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司发展能力分析

图表87：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司盈利能力分析

图表88：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司运营能力分析

图表89：攀钢集团钢铁钒钛股份有限公司偿债能力分析

图表90：云南新立有色金属有限公司基本情况

图表91：锦州钛业有限公司基本情况

图表92：漯河兴茂钛业股份有限公司基本情况

图表93：万基控股集团有限公司基本情况

图表94：云南新立有色金属有限公司经营状况分析

图表95：锦州钛业有限公司经营状况分析

图表96：漯河兴茂钛业股份有限公司经营状况分析

图表97：万基控股集团有限公司经营状况分析

图片详见报告正文•••••（GY LX）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/242524242524.html>